

In Intionales Aktenzeichen PCT/EP2004/053572

A. KLASSII IPK 7	TZJERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTÄNDES G01R33/48 G01R33/54 G01R33/5	61	
Nach der Int	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass	ifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchien IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol G01R		
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow	relt diese unter die recherchierten Gebiete	allen
	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	me der Datenbank und evtl. verwendete S	uchbegriffe)
EPO-In	ternal, INSPEC, WPI Data	·	
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	US 4 115 730 A (MANSFIELD ET AL)	-	1-7,13
	 September 1978 (1978-09-19) Spalte 4, Zeile 23 - Spalte 11, Z Abbildungen 3-9 	eile 43;	
	Abbitdungen 3-9		
,			
l. 			
	Lere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
"A" Veröffe	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert,	T Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondem nu	worden ist und mit der
"E" ālteres Anme	nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Idedatum veröffentlicht worden ist	Erfindung zugrundetiegenden Prinzips Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeu	itung; die beanspruchte Erfindung
scheir	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- ien zu lassen oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden	kann allein aufgrund dieser Veröffentlic erfinderischer Tätigkeit beruhend betra "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeu	chtet werden tung; die beanspruchte Erfindung
ausge	untichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung.	kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in	einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und
"P" Veröffe dem t	peanspruchten Prioritatsdatum veromentlicht worden ist	diese Verbindung für einen Fachmann "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben	Patentfamilie ist
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cnerchenberichts
L	4. März 2005	11 2 06. 2005	
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bediensteter	
	NL - 2260 HV HISWIJK Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Lersch, W	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

ernationales Aktenzeichen PCT/EP2004/053572

Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1)
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. Ansprûche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
dan erre sinnvolle internationale noorte erre see gee
3. Ansprüche Nr.
weil es sich dabel um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Hegel 6.4 a) abgefalst sind.
Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die Internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblatt
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
4. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt: siehe Beiblatt
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt.
Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-7,13,14

Schnelle Bildgebung mittels ein-eindeutiger Feldverteilung

2. Ansprüche: 8-12,15

Akquisition von k-Raum-Daten längs einer selbstähnlichen, raumfüllenden Trajektorie

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichu	ing	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
US 4115730	A 19-09-1	1978 GB DE JP JP JP	158078 271649 139256 5212738 6105505	2 A1 3 C 9 A	03-12-196 03-11-196 23-07-196 25-10-196 26-11-196	77 87 77
	,	,				••
					,	
				٠		
	•					
					·	

Interior nal Application No PCT/EP2004/053572

A. CLASSI IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER G01R33/48 G01R33/54 G01R33/	561
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classific	alion and IPC
	SEARCHED	
IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classificati G01R	on symbols)
Dogumental	ion searched other than minimum documentation to the extent that s	uch documents are included in the fields coarched
Documental	ION SEALCHEC COLOR WILL I MARINGHI COCCUMENTATION TO THE SEALCH COLOR	our occurrents are included in the news searched
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data ba	se and, where practical, search terms used)
EPO-In	ternal, INSPEC, WPI Data	
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rela	evant passages Relevant to claim No.
Х	US 4 115 730 A (MANSFIELD ET AL)	1-7,13
^	19 September 1978 (1978-09-19)	
	column 4, line 23 - column 11, l figures 3-9	ine 43;
	11gures 3-9	
		·
	• 1	
	·	
Furth	ner documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed in annex.
•	tegories of cited documents :	"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but
consid	ent defining the general state of the art which is not ered to be of particular relevance	cited to understand the principle or theory underlying the invention
tiling d		"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to
which	nt which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another or other special reason (as specified)	involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention
	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or	cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu- ments, such combination being obvious to a person skilled
"P" docume	nitions in the international filing date but an the priority date claimed	in the art. "8" document member of the same patent family
	actual completion of the international search	Date of mailing of the international search report
1	4 March 2005	1 7. 06. 2005
Name and n	nailing address of the ISA	Authorized officer
	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk	
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Lersch, W

International application No. PCT/EP2004/053572

Box I Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
This international search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1. Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2. Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3. Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box II Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
This International Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows: see additional sheet
1. As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2. As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
3. As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4. X No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.: see annex sheet
Remark on Protest The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.

Form PCT/ISA/210 (continuation of first sheet (1)) (July 1992)

International application No.

PCT/EP2004/053572

Box III

The International Searching Authority has determined that this international application contains multiple (groups of) inventions, as follows:

1. Claims 1-7, 13, 14

Rapid imaging by means of unique field distribution.

2. Claims 8-12, 15

Acquisition of k-space data along a fractal, space-factoring trajectory.

Form PCT/ISA/210

ntormation on patent family members

PCT/EP2004/053572

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 4115730	A	19-09-1978	GB DE JP JP JP	1580787 A 2716492 A1 1392563 C 52127389 A 61055059 B	03-12-1980 03-11-1977 23-07-1987 25-10-1977 26-11-1986